

Kişisel Bilgiler

E-posta: eunsal@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/eunsal>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (Dr), Türkiye 2010 - 2016

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (Y) (Tezli), Türkiye 2006 - 2010

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2000 - 2004

Yaptığı Tezler

Doktora, Energy efficient wireless sensor networks for underground mining applications, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (Dr), 2016

Yüksek Lisans, Obtaining the three-dimensional structure of the current environment by using fiber grating laser system, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (Y) (Tezli), 2010

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2006 - 2017

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2005 - 2006

Verdiği Dersler

Optik Algılayıcılar ve Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Sayısal Görüntü İşleme, Lisans, 2019 - 2020

Paralel Programlama, Lisans, 2018 - 2019

Bilgisayar Ağları, Lisans, 2018 - 2019

Bilgisayar Mimarisi, Lisans, 2019 - 2020

Bilgisayar Ağları, Lisans, 2018 - 2019

Paralel Programlama, Lisans, 2018 - 2019

Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Bilgisayar Mimarisi, Lisans, 2019 - 2020

Sistem Dinamiği ve Denetimi, Lisans, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Sistem Dinamiği ve Denetimi, Lisans, 2018 - 2019

Sayısal Görüntü İşleme, Lisans, 2019 - 2020

Algılayıcılar ve Aktüatörler, Lisans, 2019 - 2020

Algılayıcılar ve Aktüatörler, Lisans, 2018 - 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **SEEKING CORRELATIONS BETWEEN DEMOGRAPHIC DATA AND ACHIEVEMENT LEVELS OF COMPUTER ENGINEERING STUDENTS**

TAKCI H., GÜRKAHRAMAN K., ÜNSAL E., YELKUVAN A. F.

3rd International Congress on Education Sciences and Learning Technology (ICESLT), 15 - 19 Kasım 2017

• **A MATCHING MODEL TO MEASURE COMPLIANCE BETWEEN DEPARTMENT AND STUDENT**

TAKCI H., GÜRKAHRAMAN K., USTA H. G. , ÜNSAL E., YELKUVAN A. F.

3rd International Congress on Education Sciences and Learning Technology (ICESLT), 15 - 19 Kasım 2017